

ТРУДОВЕ НАВЧАННЯ
ПІДСУМКОВІ ТЕСТИ (для учнів 7 класів)

1. Порядок виготовлення виробу вказується в

- а) Дослідженні
- б) Технологічній карті
- в) Оцінці
- г) Захисті

2. Визнач послідовність етапів в виконанні проекту

- а) організаційно-підготовчий/технологічний/конструкторський/заключний
- б) технологічний/конструкторський/організаційно-підготовчий/заключний
- в) організаційно-підготовчий/конструкторський/заключний/технологічний
- г) організаційно-підготовчий/конструкторський/технологічний/заключний

3. Проектна діяльність – це особливий вид розумової діяльності, характерними рисами якої є ...

- а) створення нових винаходів;
- б) цілеспрямована взаємодія людини з природою.
- в) самостійний пошук необхідної інформації, її творче перетворення в матеріальний результат

4. Під час роботи не можна

- а) Малювати ескіз
- б) Працювати не на своєму робочому місці
- в) Працювати не справним інструментом
- г) Питати вчителя
- д) Відволікати товаришів від роботи
- е) Покидати робоче місце

5. Чим є етикетка на споживчих товарах?

- а) частиною упаковки
- б) маркуванням
- в) оздобленням
- г) носієм інформації про товар

6. Як правильно передавати ножиці?

- а) лезами уперед
- б) кільцями уперед із зімкнутими лезами
- в) кільцями уперед із розімкнутими лезами
- г) як захочеться

7. Виберіть волокна, які відносять до натуральних:

- а) джут, бавовна, шерсть, шовк
- б) джут, капрон, бавовна, льон;
- в) шовк, капрон, шерсть, лавсан, бавовна
- г) всі варіанти відповідей правильні

8. Що називають ескізом виробу?

- а) будь-яке намальоване зображення виробу
- б) зображення, виконане "від руки" з дотриманням на око пропорцій між частинами предмета
- в) зображення предмету, виконане за допомогою креслярських інструментів

9. Яка скорочена назва кравецької стрічки ?

- а) метр
- б) сантиметр
- в) стрічка

10. Використання вторинної сировини дає можливість:

- а) нове життя використаним матеріалам
- б) розвиток креативного мислення
- в) *всі відповіді правильні*

11. Для чого необхідно робити ескіз виробу?

12. Для виготовлення виробу необхідно створити проєкт. Необхідно вказати етапи роботи та їх послідовність.